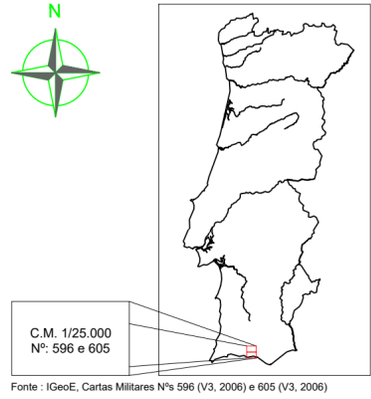
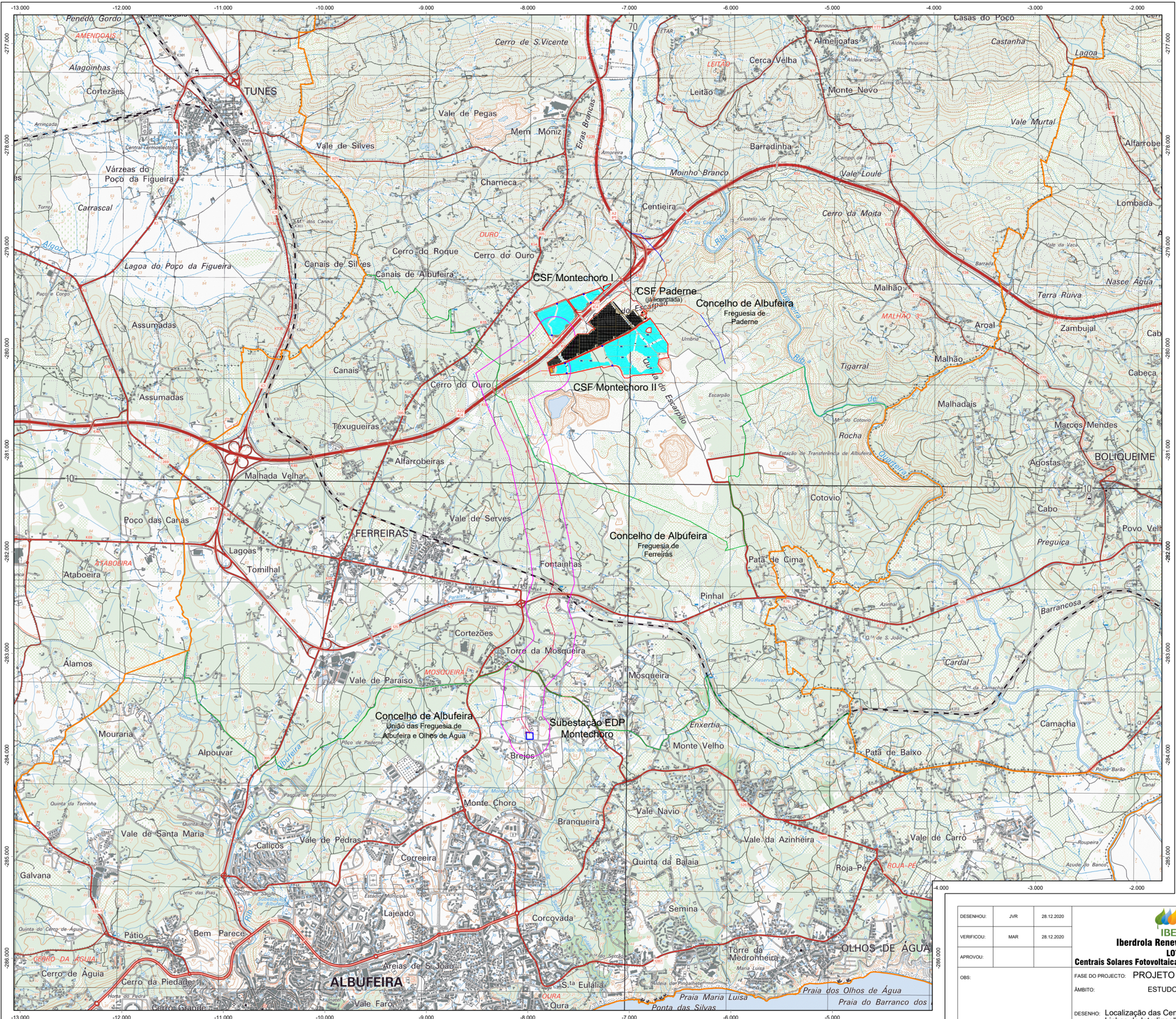


ANEXO 4 – PEÇAS DESENHADAS

Parte 1



- LEGENDA :**
- - Limite de Concelho
 - - Limite de Freguesia
 - - Limite das Áreas Vedadas das Centrais Fotovoltaicas
 - Acessos Internos das Centrais Fotovoltaicas
 - PH - Passagens Hidráulicas
 - Estruturas de Suporte (mesas) dos Painéis Fotovoltaicos das CSF Montechoro I e CSF Montechoro II
 - Centros de Transformação
 - Subestação / Posto de Seccionamento
 - Linha de Interligação da CSF Montechoro I, a 15 kV
 - Linha de Interligação da CSF Montechoro II, 60 kV
 - Troço Comum das Linhas de Interligação das CSF Montechoro I e CSF Montechoro II, a 60 kV
 - Fundações dos Apoios das Linhas de Interligação das CSF Montechoro I e CSF Montechoro II
 - Corredores das Linhas de Interligação, com 400 m de largura
 - Subestação de Montechoro, da EDP Distribuição (existente)
 - CSF de Paderne (já licenciada)
Estruturas de Suporte (mesas) dos Painéis Fotovoltaicos
 - CSF de Paderne (já licenciada)
Linha de Interligação - Linha Nova
 - CSF de Paderne (já licenciada)
Linha de Interligação - Linha Existente

Fonte : IGeoE, Cartas Militares N°s 596 (V3, 2006) e 605 (V3, 2006).

DESENHOU:	JVR	28.12.2020
VERIFICOU:	MAR	28.12.2020
APROVOU:		
OBS:		

Iberdrola Renewables Portugal, S.A.
LOTES 1 e 2
Centrais Solares Fotovoltaicas de Montechoro I e Montechoro II

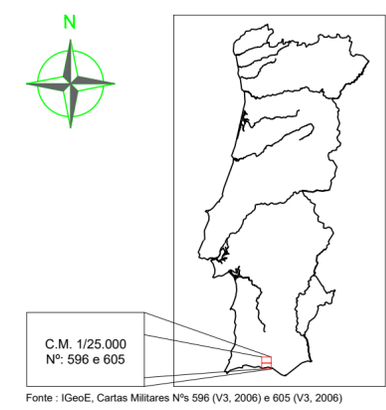
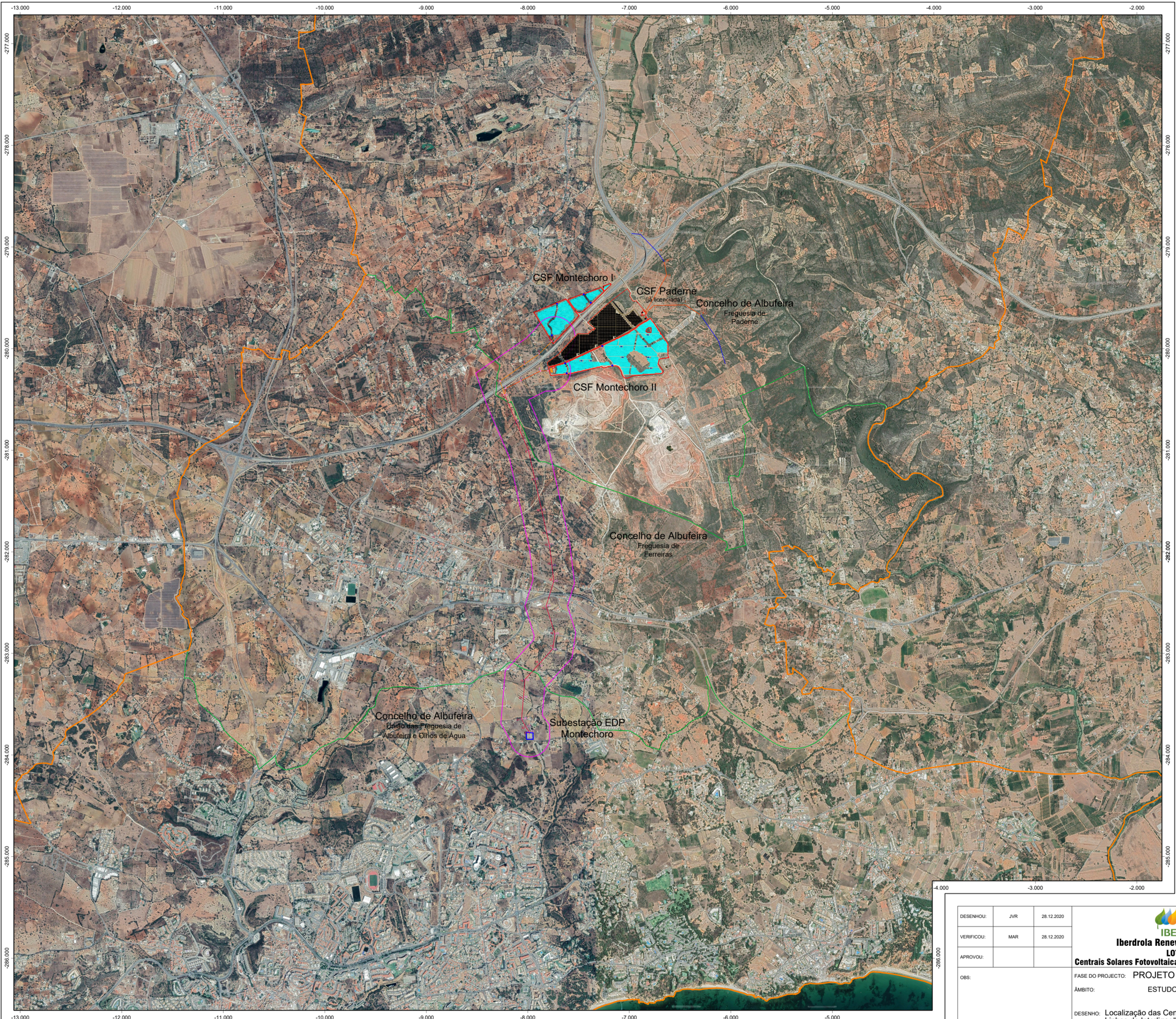
FASE DO PROJECTO: PROJETO DE EXECUÇÃO
 ÂMBITO: ESTUDOS AMBIENTAIS

DESENHO: Localização das Centrais Fotovoltaicas e Linhas de Interligação sobre Carta Militar

RESPONSÁVEL PELOS ESTUDOS AMBIENTAIS:

YME Gestão, Ambiente e Engenharia, Ld.ª

yme@sapo.pt
 ESCALA: 1/25 000
 DESENHO Nº: **CF-L0102-EA-001 V4**



LEGENDA :

- - Limite de Concelho
- - Limite de Freguesia
- - Limite das Áreas Vedadas das Centrais Fotovoltaicas
- - Acessos Internos das Centrais Fotovoltaicas
- (PH) - Passagens Hidráulicas
- Estruturas de Suporte (mesas) dos Painéis Fotovoltaicos das CSF Montechoro I e CSF Montechoro II
- Centros de Transformação
- Subestação / Posto de Seccionamento
- - Linha de Interligação da CSF Montechoro I, a 15 kV
- - Linha de Interligação da CSF Montechoro II, 60 kV
- - Troço Comum das Linhas de Interligação das CSF Montechoro I e CSF Montechoro II, a 60 kV
- Fundações dos Apoios das Linhas de Interligação das CSF Montechoro I e CSF Montechoro II
- Corredores das Linhas de Interligação, com 400 m de largura
- Subestação de Montechoro, da EDP Distribuição (existente)
- CSF de Paderne (já licenciada) Estruturas de Suporte (mesas) dos Painéis Fotovoltaicos
- - CSF de Paderne (já licenciada) Linha de Interligação - Linha Nova
- - CSF de Paderne (já licenciada) Linha de Interligação - Linha Existente

Fonte : Google Earth, agosto 2019.

DESENHOU:	JVR	28.12.2020
VERIFICOU:	MAR	28.12.2020
APROVOU:		
OBS:		

Iberdrola
Renewables Portugal, S.A.
LOTES 1 e 2
Centrais Solares Fotovoltaicas de Montechoro I e Montechoro II

FASE DO PROJECTO: PROJETO DE EXECUÇÃO
 ÂMBITO: ESTUDOS AMBIENTAIS
 DESENHO: Localização das Centrais Fotovoltaicas e Linhas de Interligação sobre Ortofotomapa

RESPONSÁVEL PELOS ESTUDOS AMBIENTAIS:

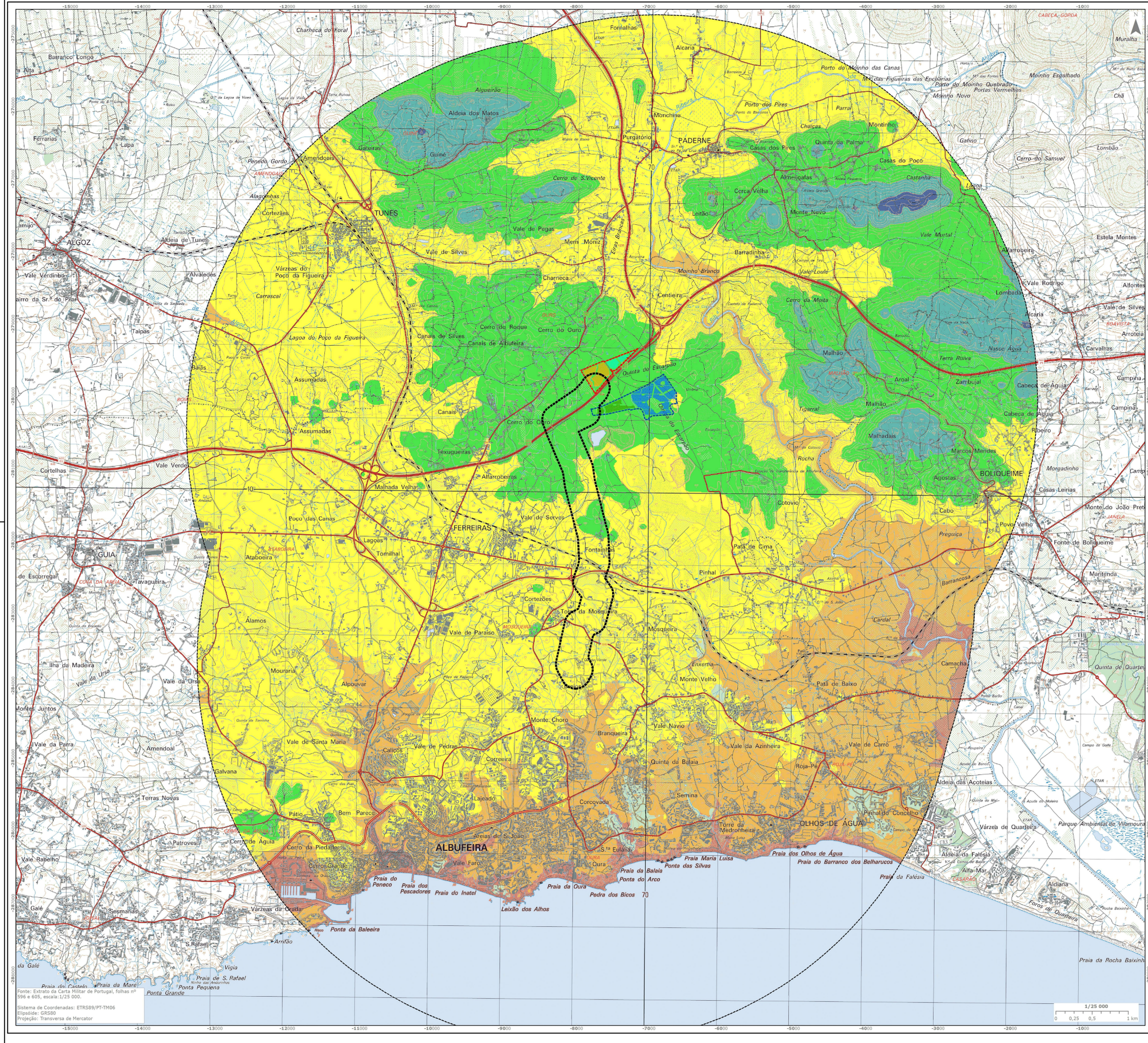
YME

Gestão, Ambiente e Engenharia, Ld.ª

yme@sapo.pt

ESCALA: 1/25 000
 DESENHO Nº: **CF-L0102-EA-002 V4**

Sistema de Coordenadas: ETRS89/PT-TM06



- Zonamento dos painéis**
- Montechoro I**
- Painéis da zona Nascente
 - Painéis da zona Poente
- Montechoro II**
- Painéis da zona Poente
 - Painéis da zona Nascente
- Hipsometria (m)**
- 0 - 20
 - 20 - 50
 - 50 - 100
 - 100 - 150
 - 150 - 200
 - >200
- Área de estudo alargada**
- Área de Estudo da Paisagem (5km)
- Central Solar Fotovoltaica Montechoro I**
- Limite da área de estudo
- Central Solar Fotovoltaica Montechoro II**
- Limite da área de estudo
- Linha eléctrica**
- Limite do corredor em estudo (400m)

DESENHO:	LS	15.12.2020
VERIFICOU:	AR	15.12.2020
APROVOU:		
DEB:		

IBERDROLA
Iberdrola Renovables Portugal, S.A.
LOTES 1 e 2
Centrais Solares Fotovoltaicas de Montechoro I e Montechoro II

FASE DO PROJECTO: PROJETO DE EXECUÇÃO
AMBITO: ESTUDOS AMBIENTAIS
DESENHO: Paisagem
Hipsometria

RESPONSÁVEL PELOS ESTUDOS AMBIENTAIS

YME Gestão, Ambiente e Engenharia, Lda
yme@apo.pt
ESCALA: 1/25 000
DESENHO Nº: CF-L0102-EA-010 V2

Fonte: Extrato da Carta Militar de Portugal, folhas nº 596 e 605, escala: 1/25 000.
Sistema de Coordenadas: ETRS89/PT-TM06
Elipsóide: GRSB0
Projeção: Transversa de Mercator

